

327169340111

SUSPENDIDO

ADIF (DCyM)

VAGÓN

D. Característicos

Datos Técnicos

>> Identificación del vehículo.

Serie nacional: TT

Serie UIC: FACCPSS

>> Características principales del vehículo.

Tara (Kg): 22500

Longitud vehículo (tope/tope) (mm): 12240

>> Datos de Freno de estacionamiento.

Masa Frenada (t): 20,0

>> Datos de Freno servicio.

Tipo Freno neumático: P

Masa Frenada						
Régimen G (t):		Regimen P (t):		Cambio (t):	R (t):	<R> (t):
Tara (t):	Carga (t):	Tara (t):	Carga (t):			
0	0	63	63	0	0	0

>> Datos de Rodaje.

Número total de ejes: 4

>> Datos de Tracción.

Esfuerzo máximo (t): 0

>> Cuadro de cargas.

	A	B/B1	B2	C/C2	C3	C4	D/D2	D3	D4	E4	E5
S	38,5	38,5	49,5	55,5	57,5	57,5	0,0	0,0	0,0		
SS	38,5	38,5	47,5	47,5	47,5	47,5	0,0	0,0	0,0		
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

Altura plano de carga (mm):

>> Cuadro reparto de cargas.

	Metros	Reparto Lineal	Carga sobre apoyos (t)
A-A	0,0	0	0
B-B	0,0	0	0
C-C	0,0	0	0

327169340236

SUSPENDIDO

ADIF (DCyM)

VAGÓN

D. Característicos



## Datos Técnicos

## &gt;&gt; Identificación del vehículo.

Serie nacional: TT

Serie UIC: FACCPSS

## &gt;&gt; Características principales del vehículo.

Tara (Kg): 22500

Longitud vehículo (tope/tope) (mm): 12240

## &gt;&gt; Datos de Freno de estacionamiento.

Masa Frenada (t): 20,0

## &gt;&gt; Datos de Freno servicio.

Tipo Freno neumático: P

## Masa Frenada

Régimen G (t):		Regimen P (t):		Cambio (t):	R (t):	<R> (t):
Tara (t):	Carga (t):	Tara (t):	Carga (t):			
0	0	63	63	0	0	0

## &gt;&gt; Datos de Rodaje.

Número total de ejes: 4

## &gt;&gt; Datos de Tracción.

Esfuerzo máximo (t): 0

## &gt;&gt; Cuadro de cargas.

	A	B/B1	B2	C/C2	C3	C4	D/D2	D3	D4	E4	E5
S	38,5	38,5	49,5	55,5	57,5	57,5	0,0	0,0	0,0		
SS	38,5	38,5	47,5	47,5	47,5	47,5	0,0	0,0	0,0		
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

Altura plano de carga (mm):

## &gt;&gt; Cuadro reparto de cargas.

	Metros	Reparto Lineal	Carga sobre apoyos (t)
A-A	0,0	0	0
B-B	0,0	0	0
C-C	0,0	0	0

